POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION	UNE		C8/196-61
O.I.P.E. CLASSIFIER			19/2/
FORMALITY REVIEW	4h	1124	10/25/01
RESPONSE FORMALITY REVIEW			

## **INDEX OF CLAIMS**

,	Rejected	N	Non-elected
	Allowed	- 1	Interference
	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
	Restricted	0	Objected

							÷	•••		•••••	••••	
Cla	im			-	_		Date	<del></del>	_			
Ť	$\neg$	1			Т	1	7				П	$\neg$
ᇹ	jine	10			١							
Final	Original	H				ļ	Į				<u> </u>	_
_	F	$\mathbb{Z}$		T	1	╛						$\neg$
	2	Z		Г	1	$\neg$					П	╗
_	3	7	Т	Г	1	_						
	4	-	$\vdash$	H	-				_		П	ᅦ
_	5	1	-	T	7					Г	П	
	6		<u> </u>	T	┪					Г	П	
	7	0		T								П
	(8	1		t		_	_		Г			П
	8	1	1	T				Г	Г		П	
Г	10	1	1	t				Τ.	П	Π	Г	$\Box$
	11		-	T	_	-					-	
	12	-	-	t	-			- 7		Τ	Г	•
Г	(13	=	1	Ť			Г	T	T	1	1	П
$\vdash$	14	_	+-	t			Г	1		T	T	П
	15	+	T	t		Т	T	Т	1	Τ	1.	П
Г	16	+	1	t		1	T	T	1	T		П
┝	17	_	$\vdash$	t		┢	$\vdash$	$\vdash$	T	十	T	П
┢	18	-	✝	†	_	<del>                                     </del>	Т	1	T	1	1	П
┢	19	+-	+	t		T	t	+-	T	T	1	П
H		) =	t	+	_	$\vdash$	$\vdash$	+	T	+	1	H
⊣		~	╁	╁		⊢	╌	╁	╁	╁	╁	Н
	21		-	+		┼-	╁	╁	╁╴	╁	+	Н
┝	23	-		+		╁	╁	╁╌	╁	+-	+	$\vdash$
⊢	24			+	-	╁	⊢	╁╌	+	+-	╁	╁┤
┝	+	+	-	+		┢	╁	╁	╁╌	╫	╫	Н
-	25	Η.	<del> </del> -	+		╫╌	╁	╁	╁	+	+-	╁
۲	27	-	╁	+		╁	╁	+	┿	+	+-	+
$\vdash$	28		+	$^{+}$		╁╌	╁	╁	╁╴	╁	+-	+
-	29	-	+-	+		╀	╁	╁	╁	+	╁	╁
-	30	+	┼	+	_	╀	╁	╁	╁	╁	+	╁
-	-	-	+-	+	_	╫┈	+	+	╀	+	╁	$\vdash$
-	3	-	+	+		+	+	+	+	+	+	+
$\vdash$	3		+	+		+	+	+	+	+	+	+
$\vdash$	34	_	+	+		+-	+	+	+	╌	+	+
$\vdash$	3	-	+	+	-	+	+	+	+	+	+	╁
$\vdash$	3		+	+		╁	+	╁	+	+	+	┼
$\vdash$	3		+	+		╁	+	+	+	+	+	╁
-	3		+	4	_	+	+	+	+	+-	+	+
$\vdash$	_	-	+	+		+-	╁	+	+	+		╫
$\vdash$	3		+	4		+-	+	+	+	+	╁	+
$\vdash$	-	+	+	4		+	4-	4-	4-	+	+-	+
1	4		1	_		1-	1	$\bot$	$\perp$	_	$\perp$	↓_
L	4:	_	$\perp$	4	,	1	+	$\bot$	+	_	$\perp$	1-
L	4		1	Ц		L	4	$\perp$	1		$\bot$	↓_
L	_	4	$\perp$			Ļ	$\perp$	1	1	$\perp$	$\perp$	1_
L	4	_	$\perp$			1	1	4	1	1	1	_
L	4	-	⊥		L	$\perp$	$\perp$	$\perp$	1	4	$\perp$	1-
L		7	$\perp$		L	1	1	$\perp$	$\perp$	┸	1	1_
L	_	8	Ţ		Ĺ	Ţ	1	1	1	$\downarrow$		$\downarrow$
L	_	9			L	$\perp$	1	┵	_ _	4	$\perp$	1
1	5	0		į	١	1	1	i	1		- 1	-

Cla	im				_	Da	te			-	$\neg$
	Πī	Т					Г			$\neg$	
<del>-</del>	Original				1						
Final	ō	1									
	51	$\neg$									
	52	$\neg$									
	53					Γ					
	54										
	55										_
	56				_	L	1_	_	L		$\perp$
	57				L	<u> </u>	<u> </u>		_		$\Box$
匚	58	$\Box$	_	_	ļ	_	_	L	<u> </u>	Ш	$\square$
L	59	Ĺ	-	_	L	_		Ļ.	<u> </u>		
	60	-	L	Ŀ	┺	上	┺	上	<u> </u>		
	61		-	┡	↓_	1	╙	ļ	ļ_	_	
L	62		-	1-	1-	L	$\vdash$	ļ	1	_	<u> </u>
$\vdash$	63	_	<u> </u>	<del> </del> _	_	┺	1	$\vdash$	↓_	⊢	<u> </u>
_	64		$\vdash$	1-	$\perp$	1	$\vdash$	+	ـ	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	65	_	L	↓_	+	-	╄	╀	╀	⊢	-
$\vdash$	66	_	┡	╄	+	╀	+	╀	╀	┢	├
$\vdash$	67	<u> </u>	<u> </u>	⊢	+	+	1	╁	╀	╁	<del> </del>
$\vdash$	68	_	-	╀	+	╬	╄	<del> </del>	╁	₽	├—
$\perp$	69		┞	╀	╀	+	$\bot$	+-	╀	├-	<del> </del>
L	70		L	Ļ	1	$\perp$	1	4_	1	╄	<u> </u>
	71	_	L	↓_	$\perp$	4-	i	+	4_	╀	ļ
$\vdash$	72	_	-	╀	+	- -	+	-	-	1-	⊢
$\vdash$	73	-	↓_	$\perp$	+-	4_	+	+	1	-	⊢
-	74	-	╀	┼	+	+	4	╀	╁╌	╁	┼-
$\vdash$	75	-	⊢	+-	╀	╀	╁	+	╁	╁	╁─
$\vdash$	76	<u> </u>	╁	╀	+		+	+	╁	╀╌	╁
$\vdash$	77	<del> </del>	╁	╁	+	╫	+	+-	╁	╂-	$\vdash$
$\vdash$	79	-	$\vdash$	╀	+	+	+		╁	╁╌	╁
$\vdash$	80	-	╁	+	╁	╅	+	+-	+	╁╴	-
$\vdash$	81	+-	╁	╁	+	╈	+	╁	+	✝	1
$\vdash$	82		╁	+	+	十	+	十	╁	+	t
$\vdash$	83	+-	十	+	+	╁	+	十	╁╴	1	T
-	84		+	十	$^{\dagger}$	+	$\dagger$	+	T	$\top$	1
	85	-	t	t	$\dagger$	†	$\top$	1	T	$\top$	1
	86		T	1	T	7	1	T	T	Ι	
r	87	$\top$	T	1	1	1	1	$\top$	Ī		
Г	88	-	Τ	T	1	Ţ			Ι	Ι	
Г	89		Τ	T	1	1	T		T		Ι.
Г	90		1	Τ	Т			Т			1_
$\vdash$	91	T	T	T	1	1	$\top$			Г	T
-	92		1	1	$\dagger$	┪	十	T	T	7	
	93		T	1	1	7	7		$\prod$	Ι	$oxed{\Box}$
-	94	_		Τ	T	$\top$	1		Τ	Τ	Γ
	95	-	1	T	1	⋾	Ţ		I	Ι	$\Box$
	96	5				I	Ι	$\perp$	$\mathbb{I}$		$\perp$
	97	·T	T		1	Ι	$\prod$	$\prod$	$\perp$	L	
	98	3		I	I			$\perp$	$\perp$	Ĺ	Ļ
	99		Ι	Ŀ		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	$\perp$	$\perp$	1	1	1
Γ	10	o	Т	Т		Т		1	1	1_	

	Cla	im				_	Dat	e					
101				-!	_	Γ			1			$\neg$	
101	ıaı	gina							ļ			i	
102   103   104   105   106   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149	造	ō									İ		
103													
104													
106   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149						Ī							
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		104											
107													
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       145         146       147         148       149	Ĺ						L						
109				<u> </u>	L		_					Ш	
110		_	_				_		$oxed{oxed}$				
111                                                                                                                .						乚	1_					Ь.	
112	L						<u> </u>	<u> </u>			L		
113	Ŀ			<u> </u>	L	L	Ľ	Ŀ	-		Ŀ.		١.
114	L	_	_	<u> </u>	_		1-			-		<u> </u>	١.
115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149	L			L	L	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_	L	_	
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149				1_	_	1	$\perp$	_	_		L	<u> </u>	1
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	匚			L	L	╙	1_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	L			<u> </u>	L	L	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		i
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	L			_	L	ļ	$\perp$	1_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ
120	L	_	-	1_	L	1	$\perp$	╙	_	ļ	L		1
121		$\overline{}$		<u> </u>	Ļ	L	$\perp$	<u> </u>	_	Ļ	Ļ	<u> </u>	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	기		-		l.,	_	<u> </u>		L	l_	1
123		12	1										
124					L	Ľ			L	_	_		1
125				Ι.			L	_	L	1_		<u> </u>	]
126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   140   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140		12	4		L	L	$\perp$	$\perp$		<u> </u>	L	L	1
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L			<u> </u>	L	$\perp$	<u> </u>	┶	上	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	1
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140   140	L		-	↓_	╙	↓	┶	╙	1_	<del> </del> -	1	<u> </u>	1
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L			1_	L	$\perp$	1	_	1_	╄	╀	<u> </u>	1
130	$\perp$			Щ	-	╀	ļ	<u>Ļ</u> .	┺	╄	↓_	ļ_	4
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	-		_	1	╀		<del> </del> _	╄	<u> </u>	↓_	↓_	4
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	_	-	Ļ.	$\perp$	┦	+	$\perp$	<del> </del>	-	1	<u> </u>	4
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\perp$			<u> </u>	╀	4_	4_	╁	ļ	↓_	ļ	Ļ	1
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\perp$		_	4_	1	4_	1-	-	↓_	_	┡	_	ļ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\perp$			↓_	$\perp$	$\perp$	4-	↓_	↓	╄	╀	╄	4
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L			$\bot$	1	1	-	╀	1	╄	╀	╄	-!
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L			+	+	+	+	+	$\vdash$	$\vdash$	+	$\vdash$	إ
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	_		+-	+	+-	+	+	+	$\vdash$	╁	╀	4
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-			+	+	+-	+	+	+	$\vdash$	+	+	1
140	-	_		+	+	+	+	+-	+	$\vdash$	+	+	4
141	$\vdash$	-+	<del></del>	╀	╀	+		-}-	+	+	╁	╀	4
142 143 144 145 146 147 148	-			+	+.	+	+		+	+	$\vdash$	+	4
143	_			4-	-	+	-	╁-	-	┼	1	1	4
144 145 146 147 148	$\vdash$		그	+	+	+	+-	+	+	╀	$\vdash$	4-	4
145 146 147 148 149 149 149	L			+-	$\perp$	+	+	+-	+	+	╀	+	$\mid$
146 147 148 149	1		-	+-	+-	+	+	+	+-	+	╀	+	4
1147 1148 1149	$\vdash$			+-	+	+	+	+-	+	+	╀	╀	4
148	$\vdash$			+-	+	+	+	+	╁	+	-	$\vdash$	4
149	L			+	+	+	+-	+	+-	+-	+	+	4
150	$\vdash$			+-	+	+	+	+-	+-	+	<del> </del>	+	4
1130	1	114	9_		+		+	- -	+-	+	-	+	4
	L_	115				-!	_!_						ل

## BEST AVAILABLE COPY

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

